



Grandes Cultures

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n° 13 du 29 avril 2008 - 1 page

### Actualité

#### STADES

**COLZA** : en moyenne stade G1 (premières siliques < 2 cm), début floraison pour les situations tardives, et G3 (premières siliques > 4 cm) pour les plus précoces.

**BLE TENDRE** : de 1-2 noeuds à 3 noeuds - apparition dernière feuille.

**BLE DUR** : 1 à 2 noeuds.

**ORGE HIVER** : F1 pointante à sortie gaine F1.

**ORGE PTPS** : tallage à redressement

**POIS PRINTEMPS** : 5-7 étages de feuilles.

**FEVEROLE** : 4-6 étages de feuilles, 1 à 2 étages pour les derniers semis.

**BETTERAVES** : cotylédons.

**LIN** : cotylédons.

**MAIS - TOURNESOL** : les semis se poursuivent.

Surveillez les pucerons cendrés dans l'est de l'Essonne. Nouveau signalement de petites colonies à Ballancourt.

#### Maladies blé

Les contaminations de fin mars - début avril finissent de sortir, donnant quelques nouvelles taches sur les feuilles 4 ou 5 définitives (voire exceptionnellement sur F3). Les nouvelles dégradations de cette semaine risquent de contaminer les derniers étages.

*Une protection a dû être réalisée sur variétés sensibles.*

Un nouveau foyer de rouille jaune est signalé à Sainte Colombe, près de Provins (77) sur du TOISONDOR.

### En bref

#### Lin

Des altises sont présentes en parcelles dans le secteur de Coulommiers (77), et les premières morsures sont visibles.

Seuil intervention : 80% des pieds avec morsures.

#### Protéagineux

Le belles journées passées ont entraîné un regain d'activité des **sitones**, mais pas des attaques très massives. Sur pois, les morsures restent encore très modérées (moins de 1 par feuille sur les deux derniers étages) dans la majorité des parcelles. Sur féverole, on en dénombre un peu plus (5 à 10 encoches sur le dernier étage), sans atteindre l'aspect «dentelle».

Les conditions moins favorables de cette semaine, et l'avance des stades (plus les pontes sont tardives par rapport au développement du pois, moins les larves risqueront de faire de dégâts sur les racines) éloignent le risque de ce ravageur pour les semis de février.

Outre sur pois d'hiver, on voit apparaître quelques taches d'**anthracnose** sur feuilles basses dans certaines parcelles de pois de printemps, ainsi que sur féverole (ex à Etrepilly-77).

#### Sclerotinia colza

Des apothécies sont toujours présentes dans nos observatoires (surtout ceux de l'Essonne et des Yvelines), et de nouvelles contaminations de pétales sont à craindre cette semaine. La chute des pétales s'amplifie et l'humidité actuelle peut permettre le passage de la maladie des pétales aux feuilles.

*Des applications ont été réalisées entre le 22 et le 26 avril. Intervenir rapidement si le traitement n'a pas encore été réalisé.*

#### Charançon des siliques

Les populations relevées ce lundi étaient généralement nulles ou très faibles dans les parcelles ayant reçu un insecticide en fin de semaine dernière. Dans les autres situations, les infestations étaient très hétérogènes avec souvent 0,2 à 0,6 charançon par plante, malgré des conditions peu favorables, et même des parcelles avec de 1 à 3 charançons par plante comme à Chaumes en Brie, Episy, Jaulnes, Saint Jean les deux Jumeaux (77), Bullion, Saint Martin de Brethencourt (78), Courdimanche / Essonne, Saint Vrain (91).....

Ces insectes sont surtout pour l'instant en phase d'alimentation dans les fleurs, avec les méligèthes qui subsistent.

*Les siliques vont être de plus en plus réceptives aux pontes. Maintenir la surveillance des parcelles.*

*Seuil : 1 charançon pour deux plantes (et non par inflorescence) soit 0,5 / plante.*



Direction Régionale et Interdépartementale de l'Agriculture et de la Forêt

Service Régional de la Protection des Végétaux  
ILE DE FRANCE

10 rue du séminaire  
94516 RUNGIS cedex  
Tél : 01-41-73-48-00  
Fax : 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la participation de la FREDON Ile de France

Imprimé à la station D'Alertes Agricoles de Rungis  
Directeur gérant : N. THERRE

Publication périodique C.P.P.A.P.  
n°0909 B 07113  
ISSN n°0767-5542

Tarifs individuels 2008:  
87 euros (papier)  
76 euros (fax)  
68 euros (mail)

BnF  
S&T

03 5 0 5 8 7 5 5

P182